



# ПРАВДА

Газета основана  
5 мая 1912 года  
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 143 [18190]

Среда, 22 мая 1968 г.

Цена 3 коп.

## ЩИ И Т УРОЖАЯ

Во многих районах страны завершается посевная страда. На очереди новая задача — уход за посевами. Это нелегкая и кропотливая работа, требующая максимальных усилий людей, умелого использования техники, научного подхода к каждой культуре, к каждому полю. Важно не допустить перерыва между севом и обработкой плантации, не дать разрастись сорнякам, уничтожить их в период появления, в самые короткие сроки. Многолетний опыт показывает: в хозяйствах, где земледельцы после сева допускают «временный перерыв», осенью недобирают в урожае. Там же, где установилось твердое правило — ухаживать за полями сразу после сева, — такие потери урожая исключены.

Хлеборобы южных районов долгие дни проводят на плантациях. Мастера полей показывают образцы того, как надо бороться за урожай. Нельзя не любоваться посевами в колхозе имени XXII съезда КПСС Бершадского района Винницкой области: ухоженные озимые хлеба, тщательно возделанные массивы подсолнечника и сахарной свеклы. Тут нет равнодушных к судьбе урожая. Любим колхозник и механизатор, каждый школьник следит за тем, чтобы не дать разрастись сорнякам на обочинах дорог, в лесных полосах и на усадьбах. Колхоз из года в год получает до сорока центнеров зерновых с гектара, по 350—400 центнеров сахарной свеклы.

По-хозяйски ухаживают за посевами во многих колхозах и совхозах страны. Нынешняя весна знаменательна на селе широким размахом соревнования за высокую культуру земледелия. Это замечательное движение позволит поднять плодородие полей, повысить эффективность производства, быстрее решить задачи, поставленные перед тружениками деревни XXIII съездом партии и Пленумом ЦК КПСС.

Сколько труда и стараний нужно приложить, чтобы выводить урожай от всходов до уборки! Много недугов у культурных растений — сорняки, болезни, вредители. От всего этого надо избавить посевы, уберечь их от повреждений. Особенно большой ущерб причиняет засоренность полей. С этим злом нужно активно бороться сейчас — и в период сева, и во время ухода за плантациями. Правильно подобранные орудия, оптимальные сроки и способы обработки полей позволяют быстрее очистить пашню от сорняков. Именно творческий маневр, комплексное использование всех средств помогли передовым хозяйствам Северного Казахстана и Сибири справиться с извечным бичом здешних нив — овсянкой.

Иногда бывает так: передовой колхоз или совхоз очистил свои пашни от сорняков, а у соседей они буйной порослью покрыли посевы. Созревая, семена сорных трав заносятся на окультуренные массивы. В результате снижается эффект кропотливого и напряженного труда всего колхоза, утвердившего на полях образцовый порядок. Партийным организациям, сельскохозяйственным органам следует позаботиться о том, чтобы такие факты не повторялись, вовлечь в борьбу за высокую культуру земледелия тружеников всех хозяйств.

За последние годы значительно увеличилось применение удобрений, сделаны крупные вложения для повышения плодородия земель. Однако в ряде колхозов и совхозов не получают пока должной отдачи от этих вложений. Причина — плохая организация производства. Интересы народа требуют поднять уровень руководства земледелием, более эффективно использовать материально-технические средства.

В южных районах на плантациях уже давно работают пропашные агрегаты. Между тем не везде хорошо подготовились к новому ответственному этапу борьбы за урожай. Хозяйства Каракалпакской АССР, например, начали уход за пропашными, не введя в строй все культиваторы. «Правда» получает сигналы о том, что в ряде колхозов и совхозов для пропашных орудий недостаточное количество деталей, завоз их задерживается. Так, кубанцам в середине мая недоставало большого количества брит и лап для культиваторов. Работникам «Сельхозтехники» надо оперативнее удовлетворять нужды хозяйств в запасных частях.

Большинство хозяйств возделывает пропашные культуры ширококоридным и квадратно-гнездовым способами. Это позволяет механизировать обработку плантации, сокращать ручной труд, уменьшать расход средств. В то же время некоторые руководители до сих пор не прибегают к прогрессивным способам сева. В результате усложняется уход за посевами, поля засоряются. Кое-где стали недооценивать такие важнейшие агротехнические приемы, как лущение стерни после уборки, пахота с предплужниками, подъем ранней зяби. А ведь все эти меры направлены на то, чтобы очистить почву от сорняков. Партийные организации призваны решительно выступать против отсталых настроений.

Важно дифференцированно подходить к уходу за плантациями, тщательно определять способы их обработки. Дело руководителей хозяйств и специалистов — позаботиться о том, чтобы механизаторы, главная сила защиты урожая, хорошо знали свои задачи, могли трудиться высокопроизводительно.

Многое делается у нас для снижения потерь от вредителей и болезней растений. Навсегда уничтожена угроза поражения хлопчатника, сахарной свеклы, зерновых рядом опасных недугов. Растет техническое оснащение колхозов и совхозов ядохимикатами, специальной аппаратурой. Большое значение имело улучшение службы защиты посевов, расширение научно-исследовательской работы в этой области. Огромный объем работ по опыливанню и опрыскиванию полей, садов, виноградников и других угодий выполняет авиация. Вот и нынче уже многое сделано для охраны урожая: к середине мая обработаны миллионы гектаров полей, садов и виноградников. Однако главные операции еще впереди. Надо без промедления подготовить аппаратуру, запасы ядохимикатов, повысить квалификацию людей в каждом хозяйстве, чтобы при первой же угрозе посевам все это эффективно использовать.

Служба защиты растений — один из сложнейших участков сельскохозяйственного производства. Она требует от специалистов и механизаторов глубоких научных знаний. Здесь особенно важны квалифицированная помощь ученых, своевременный прогноз, консультации. Научные учреждения призваны изыскивать наиболее действенные способы борьбы с вредителями и болезнями растений, пути рационального использования каждого килограмма ядохимикатов.

За обильный урожай третьего года пятилетки борются миллионы людей. Их ударный труд, техника и химия — все поставлено на службу посевам. Пусть же участники соревнования настойчиво добиваются, чтобы каждое поле стало плодородным, каждый гектар высокоурожайным!

## СДЕЛАНО В МАЕ

ЛЕНИНГРАД, 21. (Корр. «Правды» Г. Петров). На Балтийском заводе спущен на воду танкер «Комсомолец Ленинграда», над строительством которого трудился комсомольская организация города.

Многие сотни юношей и девушек работали на постройке судна, длина которого составляет почти четверть километра, а водоизмещение — 62,5 тысячи тонн. В дар экипажу танкера молодые строители передали библиотеку в пять тысяч томов.

АЛМА-АТА, 21. (Корр. «Правды» Т. Жанузаков). Талды-Курганская фабрика отравила первые партии новой мебели животноводам Алма-Атинской, Семипалатинской, Акмолинской, Целиноградской и других областей республики.

Мебель эта очень удобна. Пособий шкаф, секретер, шесть табуреток, столик и два дивана-кровати — таков гарнитур «Гульжан», предназначенный для чабаников юрт.

ЧЕРКАССЫ, 21. (Корр. «Правды Украины» П. Рабинштейн). Местный химический комбинат расширил ассортимент изделий.

До последнего времени в его цехах изготавливались минеральные удобрения и поношечные смолы. Сейчас здесь начали вырабатывать полиэтиленовую пленку, которая предназначается не только для бытовых нужд, но и для теплиц колхозов и совхозов, где выращивают ранние овощи.

КРАСНОВОДСК, 21. (Корр. «Правды» Р. Есенов). В ансамбль установок нефтеперерабатывающего завода вошел новый сербритный колонны еще одной мощной установки каталитического риформинга, предназначенной для улучшения качества вырабатываемого бензина.

Коллектив строителей и монтажников завершил монтаж агрегатов газовой и воздушной компрессорных станций риформинга. Бригада монтажников, руководимая Николаем Морозовым, справилась с этим ответственным заданием за 75 суток раньше графика.

Строители и монтажники, соревнуясь за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, обязались сдать установку раньше срока — к концу третьего квартала этого года.

МИНСК, 21. (ТАСС). Государственная комиссия сегодня приняла в эксплуатацию цех древесноволокнистых плит Борисовского фанерно-спичечного комбината.

Все основные процессы производства в этом цехе, мощность которого 5,5 миллиона квадратных метров плит в год, автоматизированы и механизированы.

НА ХАРЬКОВСКОМ турбинном заводе имени С. М. Кирова рождается агрегат огромной мощности — паровые турбины и триста и пятьдесят тысяч киловатт. Основная деталь турбины — это ротор. Его расточка — одна из самых сложных и ответственных операций. На снимке — расточник А. И. Пустовоитко и его подручный П. Н. Сорокин ведут обработку ротора турбины.

Фото А. Уляжко.



## мир сегодня

### СВИДЕТЕЛЬСТВО СИЛЫ ТРУДЯЩИХСЯ

РИМ, 21. (ТАСС). Публикация в «Правде» статьи о выборах в палату депутатов Италии.

ИМП собрала 8.555 тысяч голосов (26,9 процента) — больше, чем на каких-либо предыдущих выборах, как в абсолютных цифрах, так и в процентном выражении. Телери в палате депутатов она будет иметь 177 мест. На прошлых парламентских выборах в 1963 году коммунисты собрали 7.767 тысяч (25,3 процента) голосов и получили 166 мест. Увеличилось представительство ИМП и в сенате (с 83 до 87 мест).

Выступившая на выборах в тесном союзе с компартией социалистическая партия Италии (СПИ) получила 11,5 миллиона голосов (3,5 процента) и получила 23, а в сенате — 14 мест.

Результат — это мощное продвижение вперед коммунистической партии и объединенных левых сил, являющихся ядром коалиции.

(Подробное сообщение корреспондента «Правды» В. Ермакова из Рима публикуется на 5-й странице).

### ИНТЕРВЕНТЫ НЕСУТ ПОТЕРИ

ХАНОЙ, 21. (ТАСС). Бойня под Данангом 16—18 мая обошлась США в 10 миллионов долларов и ранены 315 американских военных. Коммунистическая партия Вьетнама заявила, что интервенты несут потери в 40 тысяч человек.

В провинции Куангнам в ходе трехдневных боев с юртами

## ШАГИ ПОСЕВНОЙ

### ВДВОЕ БЫСТРЕЕ

ПЕТРОПАВЛОВСК, 21. (Восток. корр. «Правды» В. Колдубский). Истребители бороздят в эти дни долины Северного Казахстана. Каждый из них проводит одновременно весь комплекс работ — культивацию, сев и посевы. Это дает возможность в два раза быстрее обработать поля. Специально для этой цели в хозяйствах созданы бригады из двух машин. В бригадах работают по 10 человек. Обслуживают агрегат два человека. Пропашная машина за 10 минут обрабатывает 10 гектаров.

Первым помощником машиниста является тракторист. Тракторист управляет агрегатом, а машинист — культиватором. Тракторист управляет агрегатом, а машинист — культиватором. Тракторист управляет агрегатом, а машинист — культиватором.

### ДОХОДИМ КУЛЬТУРА

ПОВОСНИНСК, 21. (Корр. «Правды» Б. Евладов). Председатель колхоза «Повоснинский» района «Повоснинский» оценок и с высоким качеством ведет свои работы. Три тысячи гектаров сев отведено под кукурузу. От этой культуры хозяйство ежегодно получает около полутора миллиона рублей чистого дохода. На прибыль за два года семенов, а со временем считаться отходами производства.

Урожай пшеницы в этом году ожидается высоким. До этого года урожай пшеницы в этом районе был низким. Урожай пшеницы в этом году ожидается высоким. До этого года урожай пшеницы в этом районе был низким.

### У ГРАНИЦЫ ПОЛЯРНОГО КРУГА

ДУДЫНКА, 21. (Восток. корр. «Правды» И. Сидоров). В Дудынке, в 100 километрах от границы с Финляндией, в этом году ожидается высокий урожай пшеницы. Урожай пшеницы в этом году ожидается высоким. До этого года урожай пшеницы в этом районе был низким.

Придет жаркое лето, и в Дудынке ожидается высокий урожай пшеницы. Урожай пшеницы в этом году ожидается высоким. До этого года урожай пшеницы в этом районе был низким.

## ГОВОРИТ «ОЛЬХА»!

В репортаже из диспетчерского центра Главмостстроя рассказывается, как современная техника помогает в организации строительства.

Сегодня в диспетчерском центре Главмостстроя работают диспетчеры. Они управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей.

Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей.

Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей.

Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей.

Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей.

Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей.

Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей.

Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей.

Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей.

Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей.

Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей.

Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей.

Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей.

Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей.

Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей.

Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей. Диспетчеры управляют работой строителей.

## Президент Австрии в Москве

Федеральный президент Австрии Франц Йонас, находящийся в Советском Союзе с официальным визитом, сегодня прибыл в Москву. В аэропорту его встречали члены правительства СССР и члены Политбюро ЦК КПСС. Президент Австрии Франц Йонас будет находиться в Москве в течение нескольких дней. Он посетит различные учреждения и организации, а также встретится с руководителями партии и правительства.

К. Вальдхайм, директор канцелярии Федерального президента, а также Карл Трайер, заведующий протокольным отделом МИД, а также другие официальные лица, встретили президента Австрии. Президент Австрии Франц Йонас будет находиться в Москве в течение нескольких дней. Он посетит различные учреждения и организации, а также встретится с руководителями партии и правительства.



Визит Федерального президента Австрийской Республики Франца Йонаса. Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный.

## Третья весна Эстонской ГРЭС

ТАЛИН, 21. (Корр. «Правды» И. Ревин). На строительство третьей очереди Таллинской государственной электростанции (ГРЭС) в этом году ожидается высокий урожай пшеницы. Урожай пшеницы в этом году ожидается высоким. До этого года урожай пшеницы в этом районе был низким.







# ПЕРЕД ВРЕМЕНЕМ И НАРОДОМ ЛИЧНО ОТВЕТСТВЕННЫ

«Лично ответственны перед временем и народом» — эти слова стали девизом партийного собрания Московской писательской организации, которое состоялось 21 мая в Центральном Доме литераторов. С докладом «Итоги апрельского Пленума ЦК КПСС и задачи писателей Москвы» выступил секретарь правления Союза писателей СССР В. Коневников.

Громадное воспитательное воздействие советской литературы трудно переоценить, сказала на пленуме поэтесса Ирина Пригожина. Она призвала писателей к ответственности перед временем и народом, к созданию произведений, которые будут служить делу коммунизма. Она призвала писателей к ответственности перед временем и народом, к созданию произведений, которые будут служить делу коммунизма.

Докладчик подчеркнул, что литература — это не только искусство, но и социальное явление. Она должна быть «личной ответственностью перед временем и народом». Она призвала писателей к ответственности перед временем и народом, к созданию произведений, которые будут служить делу коммунизма.

В заключение, отметил В. Коневников, в нашей стране всегда встречались отдельные личности, позорившие славу советского писателя. В писателях, которые поступают в писательские организации от трудящихся, содержится требование — быть лично ответственными перед временем и народом. Она призвала писателей к ответственности перед временем и народом, к созданию произведений, которые будут служить делу коммунизма.

Выступившие в прениях В. Ильяев, Ю. Жуков, К. Поздников, Р. Лесовичевский, С. Нароватов, Р. Минаев, М. Лукин, А. Жаров, В. Ткачев, С. Михалков и другие товарищи об обильном значении решений апрельского Пленума ЦК КПСС для творчества писателей.

В единодушной принятой резолюции московские писатели-коммунисты заявили о непоколебимой верности своему народу, делу Ленина, о своей постоянной готовности быть в первых рядах бойцов за дело коммунизма.

В работе собрания приняла участие секретарь МК КПСС А. Шапошников.

(ТАСС).

## ВСТРЕЧА С ЧИТАТЕЛЯМИ

Во вторник, четверг и субботу каждый из нас более 800 тысяч работников и профессов активистов торжественно получают свою газету. На страницах «Советской торговли» читатели находят интересную информацию о событиях в стране и за рубежом, очерки и рассказы о тех, кто стоит за прилавком или готовит обед в заводской столовой, статьи, посвященные вопросам улучшения обслуживания населения.

Вчера в столичном Дворце культуры им. М. Горького состоялась встреча коллектива редакции «Советской торговли» с читателями по случаю 30-летия газеты. Главный редактор А. Козлов рассказывал собравшимся об истории газеты и творческих планах редакции.

В многолетней борьбе против фашизма и коммунизма и в борьбе с коммунизмом Ленин выковал идеологические, тактические и организационные основы III Интернационала.

Революционный кризис, развернувшийся в мире под влиянием Великого Октября, привел к образованию коммунистических партий и групп в самых различных странах. Идеи коммунизма особенно широко распространились в странах Азии, Африки, Латинской Америки. В этих странах коммунистические партии и группы, следуя заветам Ленина, вели борьбу за освобождение своего народа от угнетения и за установление коммунистического строя.

Авторы подробно анализируют решения Первого (Учредительного) конгресса Интернационала, состоявшегося в Москве в мае 1919 г., раскрывают историю Коминтерна. Единственным утверждением делегатов политической платформы, ленинских тезисов и других документов показала, что международное коммунистическое

## ИЗВЕСТНЫЙ СОВЕТСКИЙ УЧЕНЫЙ РАССКАЗЫВАЕТ О НЕКОТОРЫХ ДОСТИЖЕНИЯХ СЕЛЕКЦИОНЕРОВ, О СОЗДАНИИ ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА НОВЫХ СОРТОВ РАСТЕНИЙ И ПОРОД ЖИВОТНЫХ, О БОЛЬШОМ ЗНАЧЕНИИ МЕТОДА ОТДАЛЕННОЙ ГИБРИДИЗАЦИИ.

Биология — наука о закономерностях развития живой материи — с каждым годом все более властно претендует на позиции лидера современного естествознания. И пусть не относится ревниво к этой претензии физика, химия, математика, ибо они сами, добровольно, проникая в различные области биологических исследований, возмущают биологию, таким образом, которые позволяют ей раскрыть сокровенные тайны жизни.

Одной из важнейших биологических дисциплин, которая привлекает внимание не только специалистов, но и широкой общественности, является область знания, изучающая законы изменения и наследственности живых организмов.

Тысячи сортов растений, сотни пород животных созданы людьми для нужд своего хозяйства. Для самых различных почв, климатических условий и в тех же целях. Методом естественной селекции, отбирая лучшие экземпляры из большого количества, человек создает новые породы растений и животных. Однако мы еще далеки от пределов возможности.

Создание новых сортов растений и пород животных достигается разными методами. Среди них — отбор организмов по хозяйственно-ценным свойствам и признакам, гибридизация, получение наследственных изменений под влиянием радиационных излучений и химических веществ.

В практике научной селекции, которой я руковожу, доминирующее значение принадлежит методу отдаленной гибридизации, хотя, разуме-

# ОХОТА ЗА ПРИЗНАКОМ

НАУКА РАЗДВИГАЕТ ГОРИЗОНТЫ

ся, это не исключает, а, наоборот, предполагает применение других селекционных методов. Вообще же, в селекционной практике — успешной охоте за ценными признаками растений и животных. Сравнительно недавно созданы олимпийские сорта пшеницы. Недавно созданы олимпийские сорта пшеницы. Недавно созданы олимпийские сорта пшеницы.

Но не противоречу ли я сам себе, говоря о том, что наша лаборатория настойчиво, буквально на протяжении десятилетий отстаивает идею отдаленной гибридизации в качестве ведущего, основного метода современной селекции?

Прежде всего хочу подчеркнуть, что речь идет не просто о гибридизации (скрещивании), а об отдаленной гибридизации, т. е. о скрещивании в селекционных целях разных биологических видов, порою далеко отстоящих друг от друга по многим отношениям. При этом в своей работе мы ориентируемся на скрещивание главным образом культурных видов с дикими. Почему? Да потому, что дикое растение и животное — это непереносимый резерв таких ценных качеств, какими не обладает культурные формы. На всем этом и основывается метод отдаленной гибридизации.

Широко известна работа по межвидовой гибридизации культурного подсолнечника с дикими видами, проведенная академиком В. С. Пустовым. Лучшие гибридные линии обеспечивают получение 14—16 центнеров масла с гектара. Это достижение можно считать основным изданием селекционной работы.

Одна из задач, которую решает наша лаборатория, — это получение культурных гибридов пшеницы-ячменя. Сходство между пшеницей и ячменем в культурном отношении состоит, пожалуй, только в том, что оба вида относятся к семейству злаковых. Зато различия между ними большие.

Пшеница — давно культивируемое, выведенное человеком растение, но имеющее высочайшее качество зерна; ячмень — многолетний, чрезвычайно живучий сорняк. У нас возникла идея получить такие пшенице-ячменные гибриды, которые можно было бы широко распространить в нечерноземной зоне и в Сибири. Они должны были прежде всего олимпийски, достаточно морозостойкими. Больше того, но-

ми, которых, как нам кажется, не было у родителей.

Приведу несложный пример из селекционной практики — успешной охоты за ценными признаками растений и животных. Сравнительно недавно созданы олимпийские сорта пшеницы. Недавно созданы олимпийские сорта пшеницы.

Мы многообещающие гибриды получены от скрещивания пшеницы с ячменем. Успешно решается задача выведения сортов пшеницы с высоким содержанием белка. Создан сорт многодетной ржи. Новые сорта таежных и арктических пшениц.

В настоящее время мы работаем с огромным количеством гибридов пшеницы-ячменя. В настоящее время мы работаем с огромным количеством гибридов пшеницы-ячменя. В настоящее время мы работаем с огромным количеством гибридов пшеницы-ячменя.

Какие гибридные формы мы получаем? Мы получаем гибриды пшеницы-ячменя. Мы получаем гибриды пшеницы-ячменя. Мы получаем гибриды пшеницы-ячменя.

Наша задача — получить гибриды пшеницы-ячменя. Наша задача — получить гибриды пшеницы-ячменя. Наша задача — получить гибриды пшеницы-ячменя.

Мы получаем гибриды пшеницы-ячменя. Мы получаем гибриды пшеницы-ячменя. Мы получаем гибриды пшеницы-ячменя.

ные сорта при значительной трудоемкости не должны позавидовать селекционеры. Успешная охота за ценными признаками растений и животных. Сравнительно недавно созданы олимпийские сорта пшеницы. Недавно созданы олимпийские сорта пшеницы.

Метод отдаленной гибридизации — это скрещивание разных биологических видов, порою далеко отстоящих друг от друга по многим отношениям. При этом в своей работе мы ориентируемся на скрещивание главным образом культурных видов с дикими.

В настоящее время мы работаем с огромным количеством гибридов пшеницы-ячменя. В настоящее время мы работаем с огромным количеством гибридов пшеницы-ячменя. В настоящее время мы работаем с огромным количеством гибридов пшеницы-ячменя.

Какие гибридные формы мы получаем? Мы получаем гибриды пшеницы-ячменя. Мы получаем гибриды пшеницы-ячменя. Мы получаем гибриды пшеницы-ячменя.

Наша задача — получить гибриды пшеницы-ячменя. Наша задача — получить гибриды пшеницы-ячменя. Наша задача — получить гибриды пшеницы-ячменя.

Мы получаем гибриды пшеницы-ячменя. Мы получаем гибриды пшеницы-ячменя. Мы получаем гибриды пшеницы-ячменя.

ную роль, зерно которой годилось бы для скотного корма. Тогда бы скотники были в восторге. Однако в этом направлении селекционеры пока не добились успеха.

Метод отдаленной гибридизации — это скрещивание разных биологических видов, порою далеко отстоящих друг от друга по многим отношениям. При этом в своей работе мы ориентируемся на скрещивание главным образом культурных видов с дикими.

В настоящее время мы работаем с огромным количеством гибридов пшеницы-ячменя. В настоящее время мы работаем с огромным количеством гибридов пшеницы-ячменя. В настоящее время мы работаем с огромным количеством гибридов пшеницы-ячменя.

Какие гибридные формы мы получаем? Мы получаем гибриды пшеницы-ячменя. Мы получаем гибриды пшеницы-ячменя. Мы получаем гибриды пшеницы-ячменя.

Наша задача — получить гибриды пшеницы-ячменя. Наша задача — получить гибриды пшеницы-ячменя. Наша задача — получить гибриды пшеницы-ячменя.

Мы получаем гибриды пшеницы-ячменя. Мы получаем гибриды пшеницы-ячменя. Мы получаем гибриды пшеницы-ячменя.

## РЕПЛИКА

«Миря Ивановна хитро придумала броне».

Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне. Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

## Когда стада летают в небе

«Миря Ивановна хитро придумала броне».

Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне. Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Народному художнику РСФСР Василию Алексеевичу Ватугину скоро исполнится 85 лет. Он полон сил, много трудится, но, как и прежде, продолжает преподавать в Московском высшем художественно-промышленном училище (бывшем Строгановском). На снимке: В. А. Ватугин ведет учебные занятия со студентами IV курса отделения художественной керамики.

Фото А. Устинова.



# ОТТИМИСТЫ

Александр Георгиевич

Вот какое поздравительное письмо с многочисленными подписями получил он недавно из Москвы. «Дорогой Александр Георгиевич! Коллектив главной инспекции государственного архитектурно-строительного контроля Госстроя РСФСР сердечно поздравляет Вас со столетием со дня рождения. Мы желаем Вам большого здоровья, еще многих лет жизни и успехов в общественной работе».

Тут нет никакой описки. Александру Георгиевичу Пожилову действительно исполнилось сто лет. И жист он не гас-либул высоко в горах Кавказа, где орлы да вестер и чистый розлик, а в Заводском районе города Грозного и дышит городским воздухом и пьет обыкновенную воду из обыкновенного водопровода.

Вы, конечно, хотите, чтобы мы рассказали историю жизни этого столетнего человека. Так вот. В 1891 году он окончил Санкт-Петербургский институт инженеров гражданского строительства и одновременно консерваторию. Он строил железные дороги на Украине, в Забайкалье, во Владивостоке, в Норильске. Ушел на пенсию, когда ему было 90 лет. Последние годы работал в Грозном, где он и живет сейчас.

Коллектив сердечно поздравляет ветерана труда успехов в общественной работе. Да, не угасла у Александра Георгиевича, уйдя на пенсию. Занят по-прежнему. Занимается общественной работой. Занимается общественной работой.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

## ОТТИМИСТЫ

Александр Георгиевич

Вот какое поздравительное письмо с многочисленными подписями получил он недавно из Москвы. «Дорогой Александр Георгиевич! Коллектив главной инспекции государственного архитектурно-строительного контроля Госстроя РСФСР сердечно поздравляет Вас со столетием со дня рождения. Мы желаем Вам большого здоровья, еще многих лет жизни и успехов в общественной работе».

Тут нет никакой описки. Александру Георгиевичу Пожилову действительно исполнилось сто лет. И жист он не гас-либул высоко в горах Кавказа, где орлы да вестер и чистый розлик, а в Заводском районе города Грозного и дышит городским воздухом и пьет обыкновенную воду из обыкновенного водопровода.

Вы, конечно, хотите, чтобы мы рассказали историю жизни этого столетнего человека. Так вот. В 1891 году он окончил Санкт-Петербургский институт инженеров гражданского строительства и одновременно консерваторию. Он строил железные дороги на Украине, в Забайкалье, во Владивостоке, в Норильске. Ушел на пенсию, когда ему было 90 лет. Последние годы работал в Грозном, где он и живет сейчас.

Коллектив сердечно поздравляет ветерана труда успехов в общественной работе. Да, не угасла у Александра Георгиевича, уйдя на пенсию. Занят по-прежнему. Занимается общественной работой. Занимается общественной работой.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

## ОТТИМИСТЫ

Александр Георгиевич

Вот какое поздравительное письмо с многочисленными подписями получил он недавно из Москвы. «Дорогой Александр Георгиевич! Коллектив главной инспекции государственного архитектурно-строительного контроля Госстроя РСФСР сердечно поздравляет Вас со столетием со дня рождения. Мы желаем Вам большого здоровья, еще многих лет жизни и успехов в общественной работе».

Тут нет никакой описки. Александру Георгиевичу Пожилову действительно исполнилось сто лет. И жист он не гас-либул высоко в горах Кавказа, где орлы да вестер и чистый розлик, а в Заводском районе города Грозного и дышит городским воздухом и пьет обыкновенную воду из обыкновенного водопровода.

Вы, конечно, хотите, чтобы мы рассказали историю жизни этого столетнего человека. Так вот. В 1891 году он окончил Санкт-Петербургский институт инженеров гражданского строительства и одновременно консерваторию. Он строил железные дороги на Украине, в Забайкалье, во Владивостоке, в Норильске. Ушел на пенсию, когда ему было 90 лет. Последние годы работал в Грозном, где он и живет сейчас.

Коллектив сердечно поздравляет ветерана труда успехов в общественной работе. Да, не угасла у Александра Георгиевича, уйдя на пенсию. Занят по-прежнему. Занимается общественной работой. Занимается общественной работой.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

## ОТТИМИСТЫ

Александр Георгиевич

Вот какое поздравительное письмо с многочисленными подписями получил он недавно из Москвы. «Дорогой Александр Георгиевич! Коллектив главной инспекции государственного архитектурно-строительного контроля Госстроя РСФСР сердечно поздравляет Вас со столетием со дня рождения. Мы желаем Вам большого здоровья, еще многих лет жизни и успехов в общественной работе».

Тут нет никакой описки. Александру Георгиевичу Пожилову действительно исполнилось сто лет. И жист он не гас-либул высоко в горах Кавказа, где орлы да вестер и чистый розлик, а в Заводском районе города Грозного и дышит городским воздухом и пьет обыкновенную воду из обыкновенного водопровода.

Вы, конечно, хотите, чтобы мы рассказали историю жизни этого столетнего человека. Так вот. В 1891 году он окончил Санкт-Петербургский институт инженеров гражданского строительства и одновременно консерваторию. Он строил железные дороги на Украине, в Забайкалье, во Владивостоке, в Норильске. Ушел на пенсию, когда ему было 90 лет. Последние годы работал в Грозном, где он и живет сейчас.

Коллектив сердечно поздравляет ветерана труда успехов в общественной работе. Да, не угасла у Александра Георгиевича, уйдя на пенсию. Занят по-прежнему. Занимается общественной работой. Занимается общественной работой.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.

Вот пример: «Миря Ивановна хитро придумала броне». Она, конечно, с данной фразой не имеет, естественно, ничего общего с броне.







# МИР СЕГОДНЯ

## Зарубежная информация

### Прием у Ю. Цеденбалы

УЛАН-БАТОР, 21. (ТАСС). Первый секретарь ЦК МНРП, Председатель Совета Министров МНР Ю. Цеденбал принял сегодня глав делегаций Болгарии, Венгрии, Германской Демократической Республики, Польши, Румынии, Советского Союза и Чехословакии, принимавших участие в работе проходившего здесь 25-го заседания Постоянной комиссии Совета Экономической Взаимопомощи по сельскому хозяйству.

### СЛОВО НАРОДНОЙ МИЛИЦИИ

ПРАГА, 21. (Соб. корр. «Правды»). Газета «Руде право» публикует сегодня распространяемую агентством ЧТК информационную о встрече членов Народной милиции (вооруженные отряды рабочих, служащие на предприятиях в феврале 1968 года) столичного района «Прага-В» с членом Президиума, секретарем ЦК КПЧ Д. Колларом.

На встрече, состоявшейся вчера во второй половине дня, Д. Коллар поздравил членов Народной милиции с нынешним политическим положением и ближайшими задачами партии. В присутствии членов собрания выразили поддержку новому руководству и политике партии. Главной задачей они считают, чтобы на практике была последовательно осуществлена Программа действий КПЧ.

Члены Народной милиции выразили свою беспокойство в связи с антисоциалистическими и антисоветскими настроениями определенных элементов в стране, а также их стремлением демагогически дискредитировать все развитие страны с 1948 года и ослабить руководящую роль партии.

Собрание направило Централь-

### Дружественная встреча

БУДАПЕШТ, 21. (ТАСС). Находящийся здесь с официальным визитом Председатель Президиума Великого Народного хурала Монгольской Народной Республики Жамсарангийн Самбу вместе с сопровождающими его лицами нанес сегодня визит Первому секретарю ЦК Венгерской социалистической рабочей партии Яношу Кадару, сообщает агентство МТИ.

С венгерской стороны присутствовали Председатель Президиума Венгерской Народной Республики Пал Лашони и Председатель Венгерской революционной рабоче-крестьянской правительственной Ене Фок.

### НАКАНУНЕ ПЕРЕГОВОРОВ В КАМПАЛЕ

КАМПАЛА, 21. (ТАСС). Сегодня в столице Уганды с целью завершения приготовления к мирным переговорам по Нигерии прибыл генеральный секретарь секретариата Содружества наций Арнольд Смит. Этим вечером, в котором примет участие представитель федеральной власти Нигерии и отклонившийся Восточной области, провозгласившей себя «Республикой Биафра», должны начаться 23 мая. Сегодня же в Кампалу прибыла делегация восточнонигерийского режима в составе трех человек.

КАМПАЛА, 21. (ТАСС). «Как бы ни были причины нынешнего кризиса в Нигерии, Африка хочет установления мира в этом районе», — заявил министр иностранных дел Уганды Сам Олака. Он заявил об этом на пресс-конференции, устроенной в честь представителей местной и зарубежной прессы. «Мы поддерживаем любую формулу», — сказал Сам Олака, — которая приведет к миру в Нигерии».

ЛАГОС, 21. (Соб. корр. «Правды»). Радио Биафра сегодня объявило, что на конференцию в Кампалу назначена делегация, состоящая из пяти человек во главе с Луисом Мбанго. Фамилии членов делегации будут названы позднее. Новостная служба сообщила, что конференция будет состоять из 4 пунктов, в том числе: планов, касающихся выработки условий прекращения военных действий и заключения мирного договора. Делегация Федерации Нигерии, вероятно, выедет в Кампалу завтра.

Мирные переговоры должны начаться в 10 часов утра 23 мая.

В. КОРОВИКОВ.

### Разрыв дипломатических отношений

ЛАГОС, 21. (ТАСС). Федеральное военное правительство Нигерии объявило о разрыве дипломатических отношений с Замбией. Это решение принято в связи с вчерашним признанием Замбией отклонившей Восточной области Нигерии, провозгласившей себя Республикой Биафра.

## КРУПНЫЙ УСПЕХ ЛЕВЫХ СИЛ ИТАЛИИ

Объявлены результаты парламентских выборов — Значительный рост голосов, отданных за коммунистов и унитарных социалистов — Поражение крайне правых партий

РИМ, 21. (Соб. корр. «Правды»). Здесь объявлены предварительные результаты выборов в палату депутатов и окончательные итоги выборов в сенат. Они свидетельствуют о выдающемся успехе левых сил страны. Все газеты, комментируя результаты голосования, отмечают усиление позиций коммунистов и унитарных социалистов, а также провал правых партий и резкое ослабление позиций объединенных социалистов.

Перед зданием Центрального Комитета Итальянской коммунистической партии сотни людей, вставших за руки, образовали огромный круг и танцуют. Остановился автомобильный поток перед этой людской массой, захватившей улицы. Растерявшись в витринах книжного магазина, полиция не могла справиться с толпой. Движение в центральном районе города было парализовано. Как сообщают, эта партия была вынуждена поехать в парламентский район на автобусе, который был захвачен толпой. В парламенте коммунисты получили 177 голосов, что на 11 депутат больше, чем в палате прошлого созыва.

Очень важным успехом добилась левая партия под названием «Итальянская коммунистическая партия пролетариата». Как сообщают, эта партия была вынуждена поехать в парламентский район на автобусе, который был захвачен толпой. В парламенте коммунисты получили 177 голосов, что на 11 депутат больше, чем в палате прошлого созыва.

Христианско-демократическая партия, которая получила 101 депутатское место, потеряла 11 депутатских мест по сравнению с прошлым созывом. Это произошло из-за того, что партия получила 91 место в палате депутатов. В сенате же она получила 101 место. В парламенте коммунисты получили 177 голосов, что на 11 депутат больше, чем в палате прошлого созыва.

В. ЕРМАКОВ.

Здесь за блок коммунистической партии и социалистической партии пролетариата единства голосовало около восьми с половиной миллионов избирателей. Теперь в сенате будет 87 коммунистов (на 4 больше) и 14 унитарных социалистов.

Христианско-демократическая партия будет иметь в сенате 135 мест. Что касается объединенной социалистической партии, то она получила в сенате 66 мест.

Основными мотами в сенате разделены между христианскими, фашистскими, монархическими, республиканскими и лево-парламентской партией.

Каковы же основные тенденции, которые обнаруживаются на выборах? Прежде всего — возросшее влияние левых партий и групп, сформировавших 30 процентов голосов. Второе — резкое падение влияния правых партий, особенно фашистской. В третий раз, с тех пор, как в 1958 году, когда избрана коммунистическая партия (СДП), которая в результате выборов получила 177 депутатских мест, в сенате коммунисты получили 87 мест, что на 4 больше, чем в палате прошлого созыва.

Этот факт имеет огромное значение для Италии, ведь в палате, которая в ходе избирательной кампании была провозглашена антикоммунистической, коммунисты получили 177 депутатских мест.

Как отметил Генеральный секретарь ИКП тов. А. Лонго, итоги выборов отражают реальные процессы, происходящие в стране, где миллионы рабочих, крестьян, молодежи, женщин ведут борьбу за демократию, мир, за свои интересы.

В. ЕРМАКОВ.

### КОЛОНКА КОММЕНТАТОРА

## ОПАСНЫЙ ФАРВАТЕР

С нового ракетного полнотона НАТО на греческом острове Крит на днях было запущено несколько ракет средней дальности действия. Этот ракетный залп был сфериональным — по случаю открытия на Крите еще одного средиземноморского ракетного полнотона Севераполитического блока. Вмешавшись в небо ракет отсалютной и премьер-министр Греции Палапоулос, и присутствовавшие вместе с ним на полнотоне «Нафпхи» начальники генерального штаба генерал Ангелос. Представители афинского военного конту вновь повторили заверения в том, что Греция является «стоимым членом НАТО».

На недавнем совещании министров стран НАТО в Брюсселе было принято решение об усилении «флангов» НАТО путем форсирования гоним вооружений и создания ракетно-ядерных баз. Расширение сети сверхамериканских ракетных баз на юге Европы и создание ракетных полнотон на Крите — это еще одно конкретное подтверждение тревожного, в первую очередь для греческого народа, факта, что афинские правители все больше втягивают Грецию в опасные, авантюристические планы Вашингтона и Бонны в бассейне Средиземного моря.

В памяти жителей Крита еще не изгладился ужасный «воздушный прыжок» на остров гитлеровских захватчиков в годы второй мировой войны. А на дорогах острова уже пылают новые сапоги западнореманских воинов, мечтающих о реванше. На полнотоне «Нафпхи» проводятся стрельбы боевыми ракетами «Хон», «Нисан», «Титан», «Торнадо» и «Бук» — это еще один опасный аспект прислужничества афинской хунты перед хозяевами НАТО.

В свое время автор «Одиссеи» поведал миру о том, как разбивались о скалы греческие корабли, увлекаемые пенистыми коварными сирен. Нынешние «сирены» в генеральских погонах, свавословившие в Афине «союз с НАТО», очень хотелось бы, чтобы греческий народ безропотно плыл в опасном фарватере антинародной политики этого агрессивного блока. В Афине и в столицах их натовских покровителей, индико, рассчитывают на то, что грохот натовских ракет, запускаемых с баз в Средиземном море, заглушит голос греческого народа, демократов, решительно протестующих против милитаристской политики хунты.

Но эти расчеты тщетны. Народ Эллады не обманут лживыми лесами сверхамериканских сирен. Тем более потому, что плывет он с сильным боинским вентом.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

### ДЕЙСТВИЯ ПАТРИОТОВ

ДАКАР, 21. (ТАСС). Патриоты «португальского» Гвиней захватили в плен 16 солдат и офицеров саларской колонии, а также 16 солдат и офицеров французской колонии. В действительности они служат для массовых ордон на крупнейших американских разведывательных организациях. Ежегодно американский конгресс предоставляет этой организации в последние годы было значительно расширено и реорганизовано. Оно имеет специальные разведывательные подразделения для поддержания связи со своими агентами в социалистических странах.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.

Виталий МЕНЬШИКОВ.



